Index	of Cla	ims

Application/Control No.

10/822,850

Date

Examiner

Shumaya B. Ali

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DUNKLEY ET AL.

Art Unit

3771

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		<u> </u>	Dota							
Cla	ım	Date								
Final	leniginal 3 4 5	2/19/07			:					
	(1)	1					-			
	2	V								
	3	1	_			_	_			П
	4	1	Т	\vdash	\vdash		Т	Т		
	5	1				\vdash	\vdash		-	М
	6	V				\vdash	\vdash			Н
	7	1	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	_		Н
	8	1		\vdash	\vdash	_	\vdash	_		П
	9	1			\vdash	_	_	_		П
	10	0								Н
\vdash	11	0	_	_		_	_			П
	12	ō		-	Г					П
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 34 33 34 35 36 37 37 38 37 38 37 38 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	V	 -					_		П
	(14)	1			Г		_			
	15	1								П
	16	1								
	17	1								
	18	1								
	(19)	7								
	20	1								
	21	1								
	22	1								
	23	1								
	247	1								
	25	1								
	26	0								
	27	1								
	(28>	1								
	29	0	<u> </u>							
	30	0	<u> </u>	_		_		_		
	31	1	_		L	_	_			
	32						<u> </u>			
	33	_		<u> </u>	_		<u> </u>			
	34	_	_		<u> </u>	_	_	_	_	
	35		<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	$oxed{oxed}$	_	_		Ш
	36 37		<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_		
<u> </u>	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	38	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_	\sqcup
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	40	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	Ш
	41	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash
	43			<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		_	\vdash
	44		_	_	\vdash	-	_	-		
	45	_		_	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	\vdash
ļ	46	<u> —</u>	_				_			\vdash
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	-		Щ
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	49	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_		<u> </u>	
	50	Щ	L_		L	Щ.				

\vdash			_	_	_	$\overline{}$		$\overline{}$	_	$\overline{}$	$\overline{}$
	Final	Original									
\vdash		51		-	-	-	_		\vdash		_
F		52		<u> </u>	-		_		<u> </u>	_	<u> </u>
\vdash	_	53		\vdash	\vdash		_		\vdash	\vdash	_
\vdash		54	_	-	┝		_	—	-	 	_
\vdash	_	55		┝		_		-	\vdash	┝┈	_
+	_	56		 -		_	_	-	┝	\vdash	<u> </u>
\vdash	_	57	-	-	-			_	\vdash	-	_
\vdash		58	_	├─	⊢		_	_	┢	\vdash	_
-		59		\vdash	 			\vdash	\vdash		 —
\vdash		60		┢		_	_	_	┝	\vdash	_
\vdash		61	_	┢	┝		_	•			
\vdash	_	61 62 63	_	┝	┢	_				-	
-	-	62	_	┝	┝	_	_	—		-	-
-		64		-	├─		_	_	\vdash		\vdash
\vdash		64 65			 	_		_	 	_	-
-		66		-	 					-	
-		67	_	<u> </u>	<u> </u>			_	 	\vdash	
-		67	_	-	-	_	_		-	_	_
-		68		<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>		
\vdash		69		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_	_
-		70	_	<u> </u>				_		_	_
Ļ		71	_	_	<u> </u>		_	_	_	_	_
L		72 73	_		<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	_
L		73		_	<u> </u>				_		
L		74	_	<u> </u>	_		_	_	_	_	_
_		75 76	_	<u> </u>		_					
L		76		L	_		_		_		
L		77	_	<u> </u>		_	_	_	_	_	_
L		78 79		_					<u> </u>		_
L		79		<u> </u>	<u> </u>						
L		80			<u> </u>				<u> </u>		
L		81		_	<u> </u>				L		
L		82		_					_	_	
L		83		_	<u> </u>			_	L	_	
L		84		_	<u> </u>				_	_	_
Ŀ		85	_	_							_
L		86	_						<u></u>		
L		87	_	_			_				
L		88			_					L	_
L		89	_		_						
L		90		_	_						
L		91	:		L				L		
L		92 93								$oxedsymbol{oxed}$	L
L		93				$ldsymbol{ld}}}}}}$	_				
L		94		_							
L		95	لــــا		_						_
L		96		_		$oxed{oxed}$					
Ĺ		97		L							
		98									
		99									
		100									

Cla	Date									
	1									
<u>ज</u>	Original					1				
Final	ğ									
"	Õ									
<u> </u>	101	-	├	┢		\vdash	⊢	\vdash	 	
<u> </u>	101 102						_		—	\dashv
<u> </u>	102	_	<u> </u>	_			_	_	┝	
	103		_	<u> -</u>	_	_		_	_	\Box
	103 104 105	<u> </u>	<u> </u>	_			_	_	_	Ц
	105		_				_			
	106 107 108									
	107		_	<u> </u>			_		_	
	108								_	
	109		Π							
	110		Г					-		
	111			Γ	_					\Box
	112		П					\Box		\sqcap
	113			<u> </u>				 	1	\vdash
	109 110 111 112 113 114 115 116		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	115	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\dashv
	116	_		⊢	-	\vdash	_	\vdash	 	\vdash
	117							-		\vdash
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127	<u> </u>						<u> </u>	-	\vdash
	118	_	<u> </u>	\vdash	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	119	_	<u> </u>	<u> </u>	 	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	120		L.	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	121		_		_			<u>_</u>		\sqcup
	122			_						
	123									
	124									
	125									
	126			Г						
	127						П		\vdash	_
-	128			\vdash					\vdash	_
	128 129 130 131 132	\vdash	\vdash	_			\vdash	\vdash		\dashv
\vdash	130			 			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	130	H	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	131		-	-						Н
<u> </u>	132	L		-		_		-	<u> </u>	Щ
<u> </u>	133 134			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	ļ. <u></u>	\square
<u> </u>	134	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ
$oxed{oxed}$	135	_	L_	_	<u> </u>	<u>_</u>			<u> </u>	\square
	136 137 138		_	_			_			
	137			$oxed{}$	_	_	_		<u></u>	
	138			L				L	L	
	139 140								L	
	140								Γ	
	141			Г			Γ	Г	Г	
	142						-	_	\vdash	\vdash
	143				Н		\vdash	\vdash		\vdash
	144	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		-	$\vdash \vdash$
	145	\vdash	\vdash	\vdash	-		 	-		\vdash
<u> </u>	146	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	-		$\vdash\vdash$
<u> </u>	140	-	-	\vdash	-	-	<u> </u>	-	-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	147	_	_	\vdash	<u> </u>		_	<u> </u>		\Box
	148			<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Щ
	149				<u> </u>	_	_			
ш	150		_	L.	L	L	L			